

Datasheet

Beschermmat voor pvc daken

VAN DER VALK



SOLAR SYSTEMS

Zwartendijk 73, 2681 LP Monster
Nederland

T 0174 21 22 23

F 0174 24 27 27

info@valksolarsystems.nl

www.valksolarsystems.nl



ValkPro+



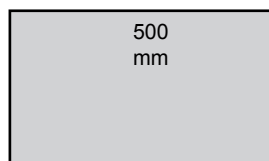
ValkBox 3

Technische specificaties

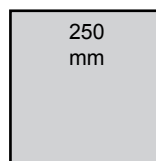
- Beschermmat voor het beschermen van PVC / TPO dakbedekking.
- Materiaal: TPO Fleeceback, 2 mm dik (ook bekend als FLAGON EP/PR-F).
- Synthetisch membraan van etheen-propreen rubber, verkregen door coëxtrusie laklaag op een polyester drager met een polyesterfilm van 200 g / m² aan de onderzijde.
- Weersinvloeden en UV-straling hebben minimaal effect op de eigenschappen van het product.
- Flagon EP / PR-F heeft een goede chemische bestendigheid.

Artikelnummers

- Art. 729611 - 250 x 500 mm. Bij toepassing van massablokken.
- Art. 729612 - 250 x 250 mm. Bij toepassing van de ValkBox 3.
- Art. 729613 - 250 x 075 mm. Bij toepassing van de ValkPro+.



Art. 729611



Art. 729612



Art. 729613

Specificatietabel (in Engels)

FLAGON EP/PR-F		
Thickness	mm	2.0
Mass	kg/m ²	2.1
Tensile	N/5 cm	≥ 1100
Elongation at break	%	≥ 15
Tear strength	N/5 cm	≥ 300
Impact resistance	mm	≥ 1150
Thermal bridge	C	≥ -40
Resistance to hydrostatic pressure		Waterproof
Dimensional stability after 6 hours at 80 degrees	%	≥ +-0.5
Root penetration resistance of		
Resistance to hail on hard surface	m/s	≥ 25
Thermal bridge after aging in air (168 d on 70 degrees)	C	≥ -40
Peel resistance in the overlap	N/5 cm	≥ 150
Shear strength of the overlap		break off the weld
Static puncture resistance	kg	≥ 20